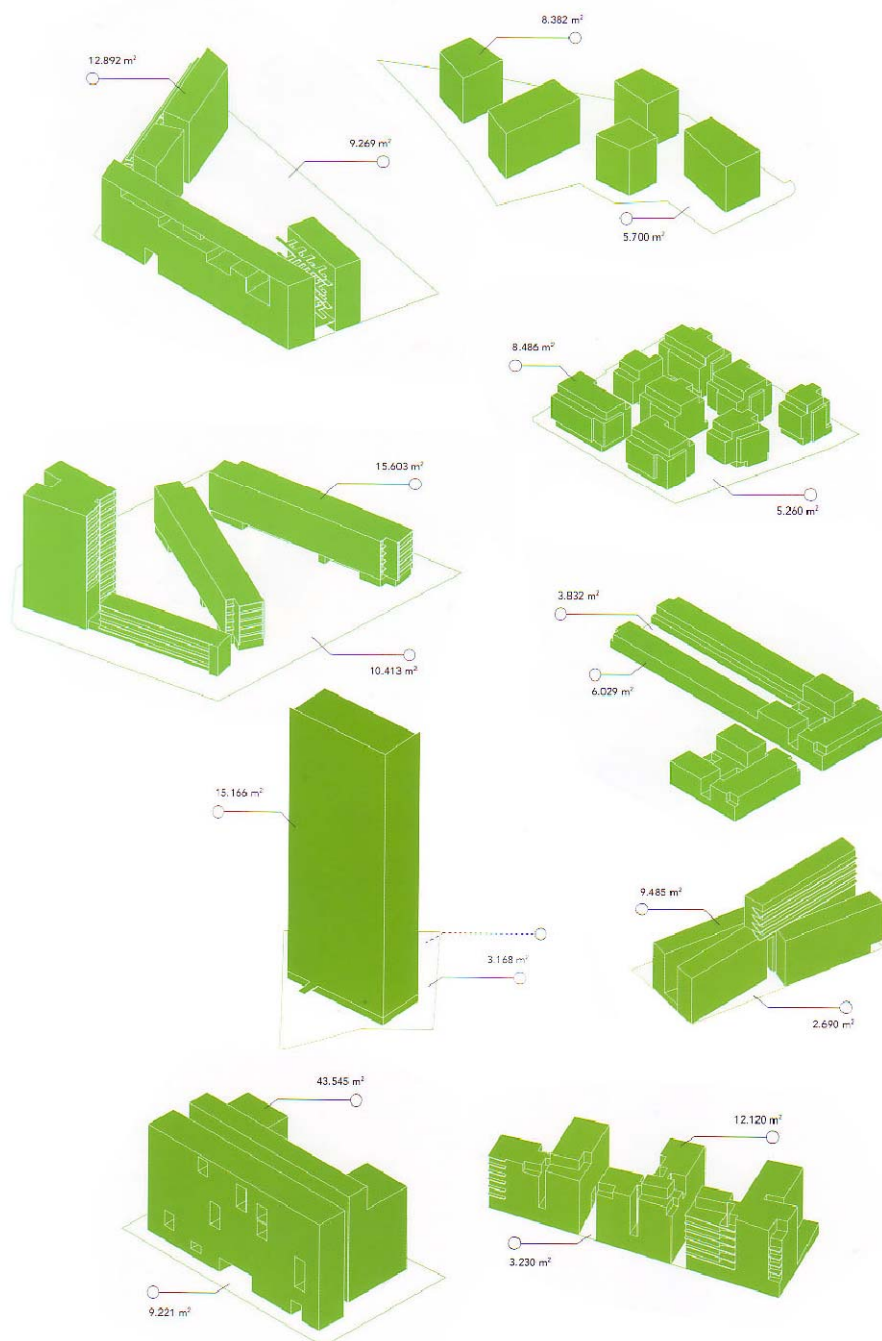


4 ARIKETA

hiri morfologia. hirigintza parametroak

hirigintza 1



HELBURUAK

Hirigintzako parametroekin proiektatzen ikas lur okupazioa, eraikigarritasuna, dentsitatea

EGITEKOA

Ikasle bakoitzak berak eraiki EZ duen maketa bat aukeratuko du

Maketaren hiri bolumetria datuetan itzuliko du: hiri zatiaren lur okupazioa eta eraikigarritasuna aztertuko ditu; horretarako etxebizitza bloke bakoitzaren oinplanta m² eraikiak eta oinplanta kopuruak kalkulatu

Maketaren hiri morfologiaren egituraketa eta ideia mantenduz, modifikatu egingo da honako eskariak bete ditzan:

Lur okupazioa: %20 maximoa
Eraikigarritasuna: 1m² eraiki/m² okupatuak max
Dentsitatea ikasle bakoitzak zehaztu beharko du

Transformatutako/egokitutako hiri zati berria era honetan definituko da:

- oinplantan hiri morfologia marraztuko da, etxebizitza-bloke bakoitza akotatzuz eta m² eraikiak, etxebizitza kopurua eta oinplanta kopurua adieraziko dira, 1/ 500 eskalan. Hiri zatiaren datu orokorrak ere aipatu behar dira: eraikigarritasuna, lur okupazioa eta dentsitatea
- maketa berri bat eraikiko da bolumetria egokituarekin (1/ 1000 eskalan)

2 fasea

EMATE DATA. 2 FASEA

Abenduak 11

*ematea fase baten bukaera bezala planteatzen da, ez du emate baten "formalitaterik", baina hurrengo fasea aurrera eramateko beharrezkoa da bukatu egotea